

□各調査地の調査結果[数値は各調査(5・6・7・9月)の平均値]

採取場所	pH (水素イオン濃度)	BOD[mg/ℓ] (生物化学的酸素要求量)	SS[mg/ℓ] (浮遊物質量)	大腸菌群数 [MPN/100mℓ]	DO[mg/ℓ] (溶存酸素量)
①大成道有林入り口	7.2	0.5	1.3	11	9.9
②清流橋地先	7.0	0.7	3.0	175	8.9
③上来馬橋地先	7.1	0.7	1.3	128	10.1
④五十鈴橋地先	7.1	0.5 未満	1.0 未満	49	9.6
⑤峠の沢川	7.1	0.5 未満	1.0 未満	16	9.8
⑥角十橋付近	7.1	0.5 未満	1.5	28	9.8
⑦婆沢橋地先	7.3	0.5	2.0	89	9.6
⑧竹鼻地先(貝殻)	7.4	0.5	1.0	31	10.3
⑨旧川村晴義地先	7.3	0.5	1.5	62	10.3
⑩西沢橋地先	7.3	0.7	1.3	50	9.8
⑪森林管理事務所地先	7.4	0.9	1.0 未満	117	9.4
⑫時雨橋地先(寺の沢川)	7.0	0.5 未満	1.0 未満	57	9.2
⑬緑橋地先	7.4	0.6	1.3	38	10.8
⑭横山商店地先	7.4	0.7	1.3	172	10.7
⑮中ノ川地区集会所地先	7.3	0.6	1.3	15	10.8
⑯睦1号橋地先	7.5	0.5	1.5	259	10.5
⑰一木橋	7.5	0.6	2.0	196	9.7
⑱実橋地先	7.5	0.6	1.5	71	10.8

採取場所	全亜鉛[mg/ℓ]	アンモニア性窒素[mg/ℓ]	ふん便性大腸菌群数[個/100mg]	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素[10mg/ℓ以下]
①大成道有林入り口	0.001 未満	0.05 未満	21	0.160
②清流橋地先	0.001	0.05 未満	247	0.300
③上来馬橋地先	0.001 未満	0.05 未満	229	4.850
④五十鈴橋地先	0.001	0.05 未満	75	0.092
⑤峠の沢川	0.001 未満	0.05 未満	40	0.079
⑥角十橋付近	0.007	0.05 未満	52	0.160
⑦婆沢橋地先	0.001 未満	0.05 未満	168	0.180
⑧竹鼻地先(貝殻)	0.001 未満	0.05 未満	51	0.138
⑨旧川村晴義地先	0.001 未満	0.05 未満	141	0.308
⑩西沢橋地先	0.001 未満	0.05 未満	69	0.090
⑪森林管理事務所地先	0.003	0.05 未満	194	0.066
⑫時雨橋地先(寺の沢川)	0.001	0.05 未満	155	0.323
⑬緑橋地先	0.001 未満	0.05 未満	66	0.188
⑭横山商店地先	0.001 未満	0.05 未満	286	0.158
⑮中ノ川地区集会所地先	0.001 未満	0.05 未満	64	0.092
⑯睦1号橋地先	0.002	0.05 未満	435	0.153
⑰一木橋	0.001 未満	0.05 未満	300	0.235
⑱実橋地先	0.002	0.05 未満	129	0.144